



统一网络和安全
成就
永不停歇的世界

随着企业推动现代化，混合云和多云架构也变得普遍。然而，管理分布式基础设施、整合云原生服务和保障网络安全仍然是重大挑战。企业需要一套灵活、简便且统一的解决方案来强化安全。

我们认为

混合多云环境需要灵活性和可控性。

52%
正在快速

跟进数字化转型的企业，正看到现有的基础架构所带来的问题。

780 小时

这是工作人员管理变更/服务所需的平均时间

每小时8万4千3百美元

这是大型企业的平均停机成本

不断攀升的DNS安全风险正在对正常运营造成极大的威胁

92%
的恶意软件

是利用 DNS 来实现指挥与控制的

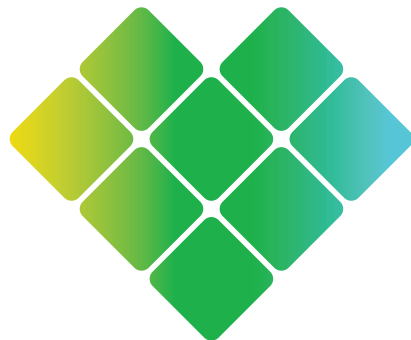
60% 的安全漏洞

是源自云基础架构或应用程序、远程端点或IoT设备/网络

49% 的企业

仅仅使用基本的安全措施来防止连接到恶意域

结合统一、及自动化的关键网络服务，以便 快速推进且不妥协



Infoblox 以 DNS、DHCP 和 IP 地址管理 (DDI) 进行构建，提供了一个无缝、可扩展的网络、安全和云，兼具弹性与敏捷。

无缝集成关键网络服务

提供无与伦比的**可靠性和控制力**，覆盖整个网络。

富有信心地提前看见并阻 止威胁

运用 DNS 检测和响应 (DNS DR)，通过具有丰富上下文的
网络与威胁情报，确保
可视性和安全性。

通过敏捷的云网络和强大 的安全基础来加速发展

在本地、云和混合环境中实
现一致的**管理和洞察力**。

解决当今问题的创新解决方案



INFOBLOX UNIVERSAL DDI™ MANAGEMENT 结合 DNS、DHCP 和 IPAM

通过从单一控制点管理 Infoblox 和第三方 DNS 系统
的关键网络服务，简化集成。



INFOBLOX UNIVERSAL ASSET INSIGHTS™ 自动探测与分析网络

在混合多云环境中实现无与伦比的可见性和深入
洞察。



INFOBLOX NIOS-X 确保多样化环境中的可扩展性

使用无基础设施的 DDI 更快速地部署关键网络
服务。



INFOBLOX THREAT DEFENSE™ 实现无处不在的安全

透过无处不在的 DNS 平台，主动保护设备、工作负
载、物联网/OT 和用户。



INFOBLOX NIOS DDI 实现可视化、自动化和控制，本地部 署和混合部署

使用 DNS、DHCP 和 IP 地址管理 (IPAM) 来支持您的
数据中心和云基础设施。



INFOBLOX 威胁情报 预先防范威胁

使用以 DNS 为重点的威胁情报在患者零感染之前阻
止网络攻击。

我们整合了**网络、安全和云计算** 让您可以保护并无限制地扩展您的业务。



消除传统的本地部署障碍以实现现代化



简化并购



防护恶意软件和勒索软件攻击



infoblox®



提供无服务器的关键网络服务

统一平台 | 集中式策略

简化编排网络身份 | 用户和设备环境

网络

- 企业 DNS
- 企业 DHCP
- 权威性 IPAM
- 本地和/或 SaaS
- 全局服务器负载平衡
- 适用于 Microsoft 环境的 IPAM
- 网络清单

安全

- 及早防范勒索软件和高风险域
- 通过算法保护来阻止数据泄露、DGA 和零日 DNS 攻击
- 通过识别和删除仿冒域名来保护品牌
- DDoS 保护 (DNS)
- 安全生态系统集成 (开放 API)
- SOC Insights 助力加速事件响应
- 威胁暴露管理

云

- 跨云提供商的 DNS 管理
- 跨公共云的统一策略
- 跨云自动化
- 服务交付和灵活部署
- 弹性扩展能力
- 统一资产可见性

战略合作伙伴**生态系统集成**

公共云



网络与安全

- IT 服务管理 | 网络访问控制 | 下一代防火墙 | 安全信息和事件管理 (SIEM) | 安全编排自动化和响应 (SOAR) | Threat Intelligence | 漏洞管理

编排



实际效果：企业如何通过 INFOBLOX 取得成功

我们受到 13,000 多名客户的信赖，其中包括《财富》100 强中的 92 家，我们无缝集成、保护和自动化关键网络服务，让组织能够更快地配置、防止中断、节省资金并保持安全。

Wall Street Bank 实现统一的多云可视性和安全

一家领先的金融机构在 AWS 和 Azure 上使用孤立的 DNS 服务，这带来了巨大的困扰并产生了安全缺口。Infoblox 提供了集中式 DNS 可见性和保护，从而降低风险并提高弹性。

全球石油和天然气企业防止中断，每年节省 115 万美元

频繁的 DNS 故障扰乱了运营。Infoblox 通过集中关键网络服务，增加了正常运行时间并降低了成本，最终消除了中断。

会计软件公司将网络预配时间从数天缩短至数分钟

手动分配 IP 减慢了云扩展速度。Infoblox 实现了自动化配置，将部署时间从数天缩短至数分钟，从而提高了效率。

领先的保险提供商加强 AI 驱动的威胁防御能力

在经历多次安全漏洞后，一家保险公司需要实施更强的 DNS 安全措施。Infoblox 识别并阻止了 500 多个活跃威胁，确保了运营安全并保证了合规性。



请立即联系我们了解更多信息，网址 INFOBLOX.COM/CN